

第65回委員会 審議資料2-3-2 ｽﾗｲﾄﾞ 番号18 の訂正

前回

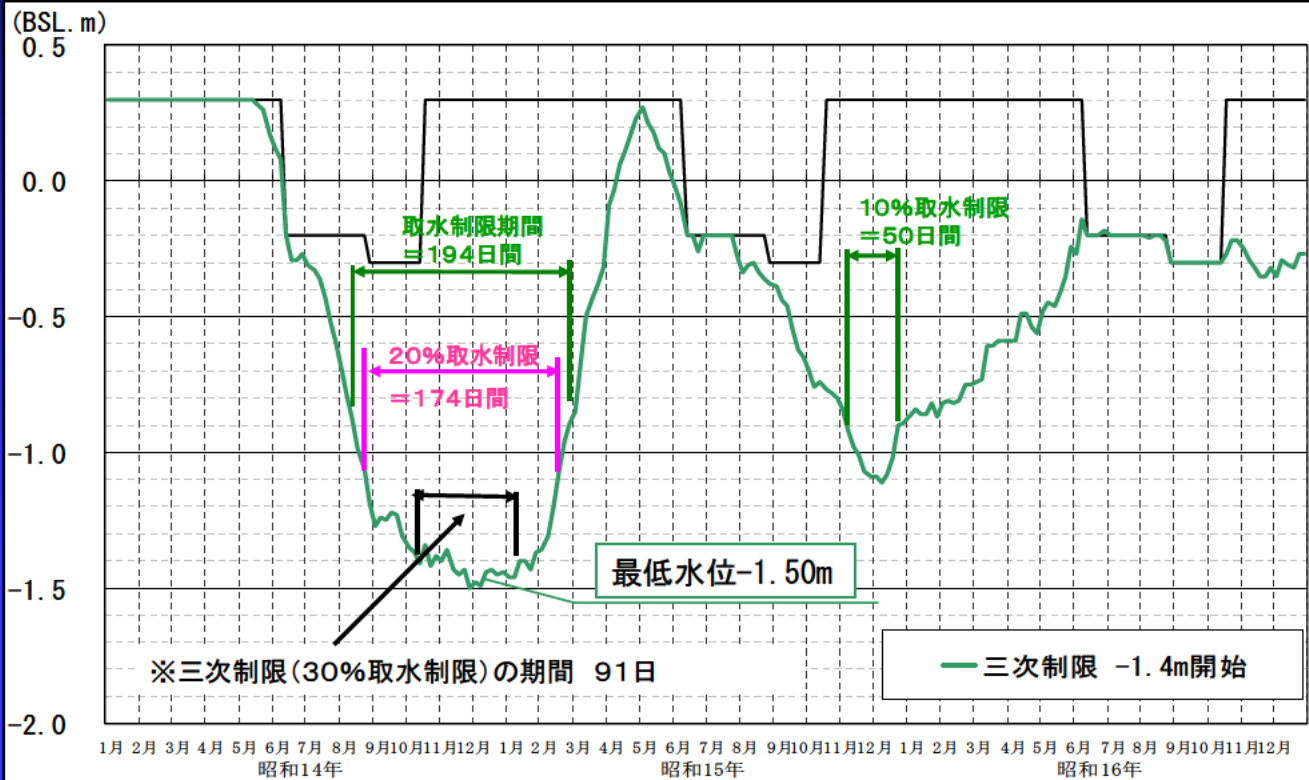
検討ケース(5)－1

ケース(2)において、琵琶湖水位を－150cmに抑

えるため、－140cmから取水制限率を30%に強化したケース

琵琶湖水位	－90cm以下	－10%
	－110cm以下	－20%
	－140cm以下	－30%

30%の取水制限開始水位を、－140cm・－130cm・－120cmの3ケースで計算。－140cmで－150cmにおさまる



1

訂正

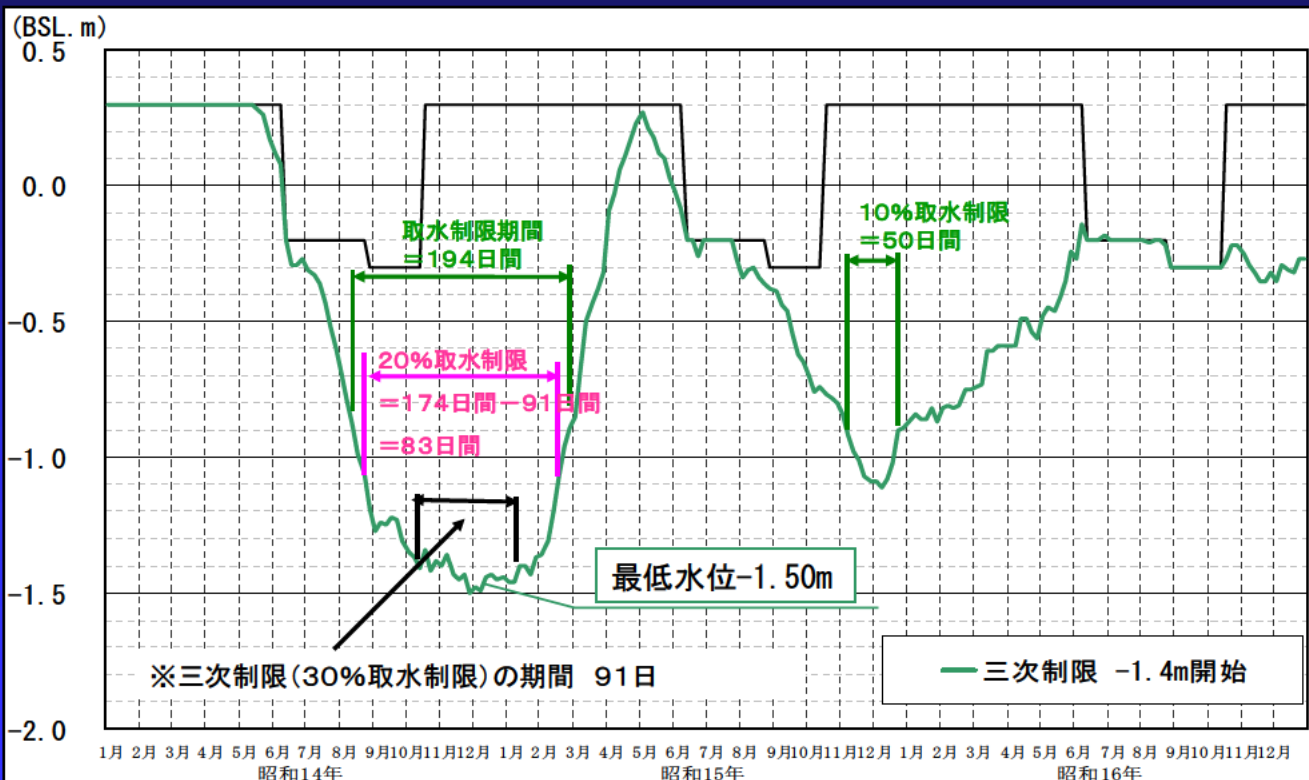
検討ケース(5)－1

ケース(2)において、琵琶湖水位を－150cmに抑

えるため、－140cmから取水制限率を30%に強化したケース

琵琶湖水位	－90cm以下	－10%
	－110cm以下	－20%
	－140cm以下	－30%

30%の取水制限開始水位を、－140cm・－130cm・－120cmの3ケースで計算。－140cmで－150cmにおさまる



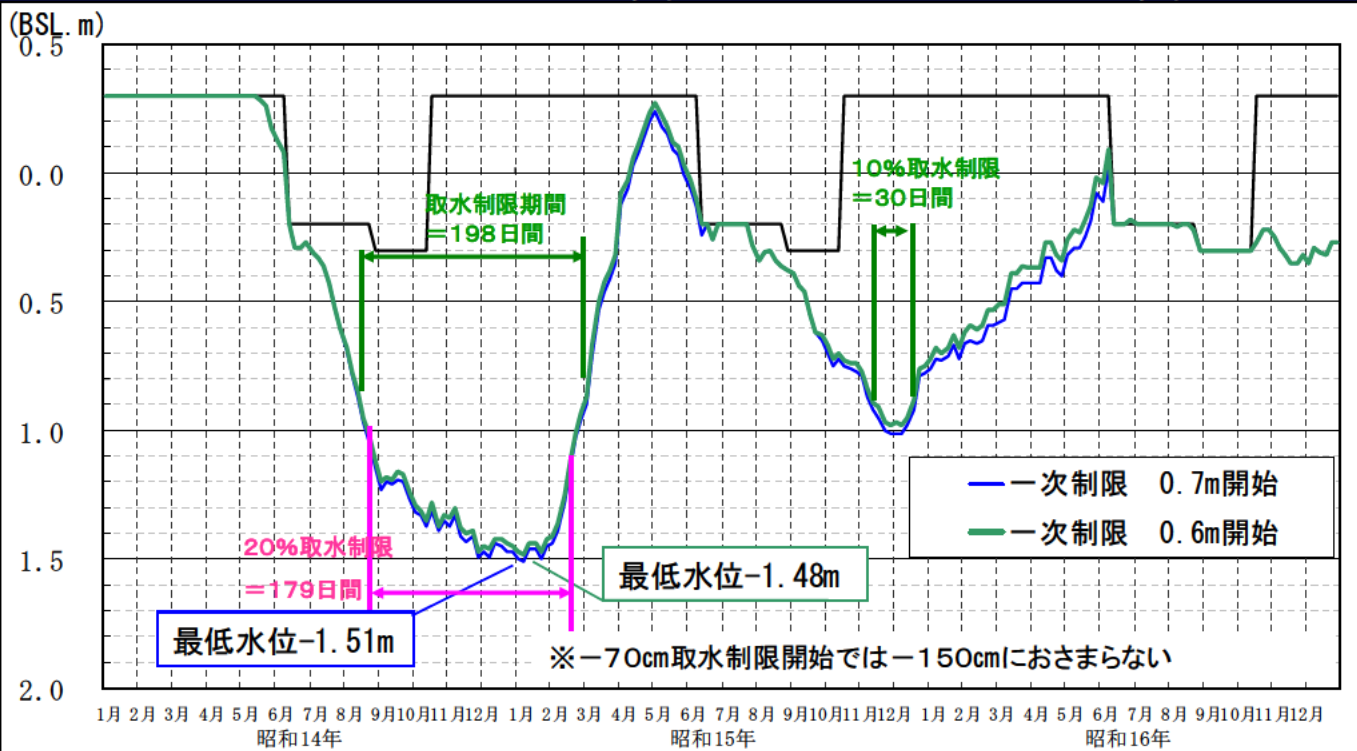
2

第65回委員会 審議資料2-3-2 ｽﾗｲﾄﾞ 番号20 の訂正

前回

検討ケース(5)－2 ケース(2)において、琵琶湖水位を－150cmに抑えるため、取水制限実施時期を早めるケース

琵琶湖水位 (前回) -90cm以下 -10% (今回) -60cm以下 -10%
 -110cm以下 -20% -80cm以下 -20%



訂正

検討ケース(5)－2 ケース(2)において、琵琶湖水位を－150cmに抑えるため、取水制限実施時期を早めるケース

琵琶湖水位 (前回) -90cm以下 -10% (今回) -60cm以下 -10%
 -110cm以下 -20% -80cm以下 -20%

